Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)
10/006,671	KISTNER ET AL.
Examiner	Art Unit
Stacy B Chen	1648

7	Rejected
 11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim	n Date					Claim Date								Claim Date										$\neg$						
								$\vdash$	$\top$	Т	Ť	Ť	$\Box$		П	ŀ	- 1					Ť	1		1	$\neg$	$\dashv$			
Final Original	2/13/03	4/17/03	3/19/04	9/27/04					Final	Original										Final	Original									
13	1.	7	7	<b>√</b>	+	+	$\dagger \exists$	$\dashv$		51		士		1	$\top$				t		101								╛	コ
1/2	T	П		1	十	1	17	7		52	П			T							102								$\Box$	$\Box$
3	11	П	7	<b>7</b>		1	П	$\neg$		53	П	$\neg \Gamma$	Т	Т	Т						103									╝
4	Ħ	Н	_	ᅒ	$\top$		1	$\neg$		54		$\neg$									104									
8	Ħ	Н	Н	7	$\top$	$\top$		$\neg$		55			$\top$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	T				[		105									_
8	H	П	П	$\neg$	$\top$	$\top$	П	$\neg$		56				T	Τ				[		106							_	_	_
7	11	П	7	<b>√</b>	Т	1	П			57								Ш	Į		107				Ш			_		_
8.	11	П	<b>V</b>	<b>√</b>	Т	T		$\Box$		58			$\perp$					Ш	ı		108		Щ			Ш		_	_	_
T 792	$\Pi$	П	V	<b>√</b>		$\top$				59				$\perp$				Ш	Į		109						$\Box$	_	1	_
10	П	П	<b>√</b>	<b>√</b>		$\top$				60			┸	┸	丄		Ш	Ш	- [		110							_	_	_
11	П	П	7	<b>√</b>						61			$\bot$	┸	┸		Ш	Ш	Į		111			Ш		Ш			_	_
122	П	П								62	Ш		$\perp$	┵	$\perp$		Ш	Ш			112		ш		Щ			_	_	_
13	П	$\prod$		I	$\perp$					63	Ш	Ц		4	1	_	_	Ш	١		113		Ш	Ш			$\dashv$	_		$\dashv$
14	П	П	1	<b>√</b>	$\perp$		$oxed{\Box}$			64	Ш	$\Box$	4	4	4	_		Ц	ļ		114		Ш	Ш	$\square$	$\vdash$	$\Box$	$\dashv$		$\dashv$
15	П	П	1	1	$\bot$		$\Box$	_	<u> </u>	65	니	$\dashv$	4	4	4	$\vdash$	$\vdash$	Н			115		Н	Н	Н	Н	Н		$\dashv$	Н
15	Ш	Ш	V	<b>√</b>	$\perp$	$\perp$	$\sqcup$	_	<u> </u>	66	Ш		4	- -	┺		$\vdash$	Н	ļ		116	<u> </u>	$\vdash$	Н	Н	Н	Н	H		$\dashv$
117		Ŧ	V	<b>√</b>	_	┸	$\bot$	_	$\vdash$	67	Ш	$\vdash$	4		╁.	1	_	Н	١		117	<u> </u>	Н	Н	Н		Н	$\dashv$	$\dashv$	Н
938		N	1	_	4	$\bot$	4-4	Щ	<u> </u>	68	Н		+	+	+	1	⊢	Н	١		118	_	Н	Н	Н	-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
19		Ш	Ш	_	_		4	Щ	<u> </u>	69	Ш	$\dashv$	4	4-	+	1	⊢	Н	- 1		119 120	<u> </u>	Н			Н	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$
29		Щ	$\sqcup$	_ _	+	-	┦	_	<u> </u>	70	Н		4	+	┿	⊢	⊢	Н	- 1		120	-	Н	Н		Н		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
21	44	$\prod$	$\vdash$	-	_	+	┵	_		71	Н	$\rightarrow$	+	+	╁	-	<del> </del>	⊢┤			122	-	H	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$		$\dashv$
22	4	Н	$\vdash \vdash$	-	4	4	4	$\dashv$		72	Н	$\rightarrow$	+	+	╀	⊢	⊢	$\vdash$			123	_	-	Н	Н	Н	Н	$\vdash$		$\vdash$
28		Н	$\vdash$	+	-	+	1	$\dashv$	$\vdash$	73	Н	-	+	+	╫	⊢	⊢	Н	- 1		124	-	-	-	$\vdash$	H	-	Н	$\dashv$	Н
24	#	П	$\vdash \vdash$		+	+	4	-1		75	Н	$\vdash$	$\dashv$	+	┿	⊢	⊢	ᡰ᠆ᡰ	- 1	_	125	_		$\vdash$	$\vdash$	Н	H	Н	$\vdash$	$\vdash$
25		4		+	+	+		$\dashv$	-	76	Н	$\vdash$	+	╅	╁	╀	⊢	H			126	_		$\vdash$	$\vdash$	Н	Η	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
26	+	⊢	N,	-	+	+-	╁	$\dashv$	$\vdash$	77	Н	$\vdash$	+	+	┿	$\vdash$	⊢	Н			127	_			$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	╂	-	1	<u>√</u>	+	+-	+	$\dashv$	-	78	Н	$\vdash$	┽	╁	+-	╁	┢	Н		_	128	-	Н		Н	Н	Н	Н		
28 29	+-	⊢	Ϋ́	<del>/</del>	+	+	+	$\dashv$	-	79	Н	$\vdash$	$\dashv$	+	╁	$\vdash$	┢	Н			129	-	Н		Н	П	Н	Н	$\sqcap$	П
30	╫	₩	X	∜	+	+-	+	H	$\vdash$	80	Н	$\vdash$	╅	+	Ť	┪	$\vdash$	Н			130	<b>-</b>					П		$\Box$	П
31	╂╌	┢	爿	∜	╫	+	+	Н	-	81	Н		┰	╁	t	$\vdash$	$\vdash$	Н			131		$\vdash$					П	$\sqcap$	П
32	+	1	┝┷┤	┷┼	+	+	1-	Н		82	Н		╅	┪	╈	$\vdash$	$\vdash$	Н			132	_								
33	+	Н	Н	+	+	+	+	$\vdash$		83	Н		7	十	T	T	Н	П			133									
34	+	Н	Н	$\top$	+	+		Н		84	П	$\sqcap$	十	$\top$	$\top$	Τ		П			134									
35	+	t	Н	十	十	1	1	$\sqcap$		85	П	$\Box$	1	╛	T	Π		П			135									
36	+	⇈	П	$\top$	1	1		$\sqcap$		86					Ι						136	匚								Ш
37	1	Т	П	7	1	T				87			floor	floor	$\perp$					L	137	Ŀ	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ	Ш	لــا	Ш
38	1	П	П	┪	T					88				$\perp$	$\perp$						138	L	L		L	L_	Щ	Ш	لـــا	Ш
39		Г		_1	T	I	Γ			89				$\perp$	$\perp$					L	139	L	_		<u> </u>		Ш	Ш	$\sqcup$	Ш
40		Г	П	$\Box$		Τ				90			$\Box$	Ι.	I	$\Box$		Ш		L	140	<u> </u>	┞-	<b>!</b>	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	Ш		Ш
41	1			$\Box$		$oldsymbol{\mathbb{T}}$				91		Ц	$\perp$	$\bot$	$\perp$		_	Ш		<u> </u>	141	_	┞	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b>	_	Ш	<u> </u>	Ш
42			$\Box$		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\perp$				92	Ш	Ш	_	_ _	4	L	<b>L</b>	Ш		Ь	142	<u> </u>	↓_	┡	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	Н	_	Н
43				$\perp$	$\perp$	$\perp$		П		93	Ш	Ш	$\perp$	$\perp$	1	1_	1_	Ш		<u> </u>	143	-	-	┞	$\vdash$	┞-	├-	Н	$\vdash$	Н
44			$\Box$	$\perp$		L		Ш		94	Ш	Ц	_	4	4	1_	<b>!</b>	Н		<u> </u>	144	<u> </u>	⊢	├-	<del> </del>	_	<b>I</b> —	Н	$\vdash$	Н
45	L	L	П	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	$\perp$	$\perp$		Ш		95	Ш	Ш	$\bot$	$\perp$	1	1	⊢	Ш		├—	145	⊢	↓-	⊢	$\vdash$	<b> </b>	├	Н	<u> </u>	Н
46			$\Box$				$\perp$	Ш		96	Щ	Ц	4	$\perp$	4	1_	_	Ш		<u> </u>	146	⊢	-	├-	<del>                                     </del>	$\vdash$	⊢	Н	<u> </u>	$\vdash$
47		$\Box$	Ц			1	4_	Ц		97	$\sqcup$	$\sqcup \downarrow$	$\perp$	_	+	╄	⊢	Н		<b> </b>	147	$\vdash$	⊢	⊢	$\vdash$	-	├-	$\vdash$	⊢	Н
48		L	Ц	_		$\perp$	丄	Ш	<u> </u>	98	Щ	Ш	4	4	_	1_	۱.	$\vdash \vdash$			148	_	├-	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
49	$oldsymbol{\perp}$	L	Ш	4	_1	4	_	Ш	<u> </u>	99	Ш	$\sqcup$	_	4	+	+	┞-	Н		├	149	-	├-	<b>├</b> ─	-	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	
50				$\perp$				Ш		100			L	丄		1_	_	ш		Щ_	150		_			Щ,	Ц_	لــا		